



**Eco O<sub>3</sub>**®

Inhibidor de Contaminación Ambiental

**OZONO**

**RESIDUO FINAL OXÍGENO**

✉ [info@eco03.com.ar](mailto:info@eco03.com.ar)

☎ +54 9 11 5632 5501

## Ozono para tratamiento del aire

### Diagnóstico



1

En cada ambiente donde vivimos o trabajamos coexiste una composición diferente de gases, incorporados a dicho ambiente por las actividades propias del lugar o invadidas por ambientes externos o por descomposiciones de la actividad que se desarrolla.

2

En los ambientes de trabajo se perciben los aromas propios de la actividad que se desarrolla, y que son diferentes en cada una de ellas, muy importante analizar dicha actividad, de modo que se pueda brindar la solución adecuada.

3

El o los equipamientos necesarios para las soluciones, serán el resultado del diagnóstico previo, y la construcción del sistema productor de ozono.

## Equipamiento

1

Está compuesto por el tipo y cantidad de generadores de **OZONO**, estos surgen del diagnóstico previo.

2

El **OZONO** se produce en el lugar donde se debe aplicar, tiene muy poca vida útil, su existencia es de apenas segundos, una vez salido del generador interactúa rápidamente con el medio ambiente comenzando sus reacciones.

3

Los equipos construidos en la mayoría de los casos utilizan como materia prima, el oxígeno del ambiente donde se instalan y energía eléctrica de muy bajo consumo, su mantenimiento es sencillo y tan solo requiere asistencia especializada en ocasiones.

4

**Eco03** instala sus equipos o los entrega para ser instalados por sus compradores ofreciendo dos años de garantía de funcionamiento.





Inhibidor de Contaminación Ambiental




## Resultados

Las aplicaciones de **OZONO**, por su mecánica ionizante, reacciona con los gases existentes en el ambiente contaminado, modificando de esta manera las condiciones químicas del mismo y entregando al lugar tratado, **UN AMBIENTE LIBRE CON SENSACIÓN DE FRESCURA** al existir una menor carga logarítmica de contaminación por VIRUS, BACTERIAS, HONGOS, y especialmente el gas ETILENO, el ozono entonces modifica las composiciones químicas del ambiente dejando en el lugar más OXÍGENO como resultado de esas reacciones.

[www.eco03.com.ar](http://www.eco03.com.ar)



 **Eco O<sub>3</sub>**®

Inhibidor de Contaminación Ambiental

**RESIDUO FINAL OXIGENO** [info@eco03.com.ar](mailto:info@eco03.com.ar)





 **Eco O3**

Inhibidor de Contaminación Ambiental

RESIDUO FINAL O3  info@eco03.com.ar





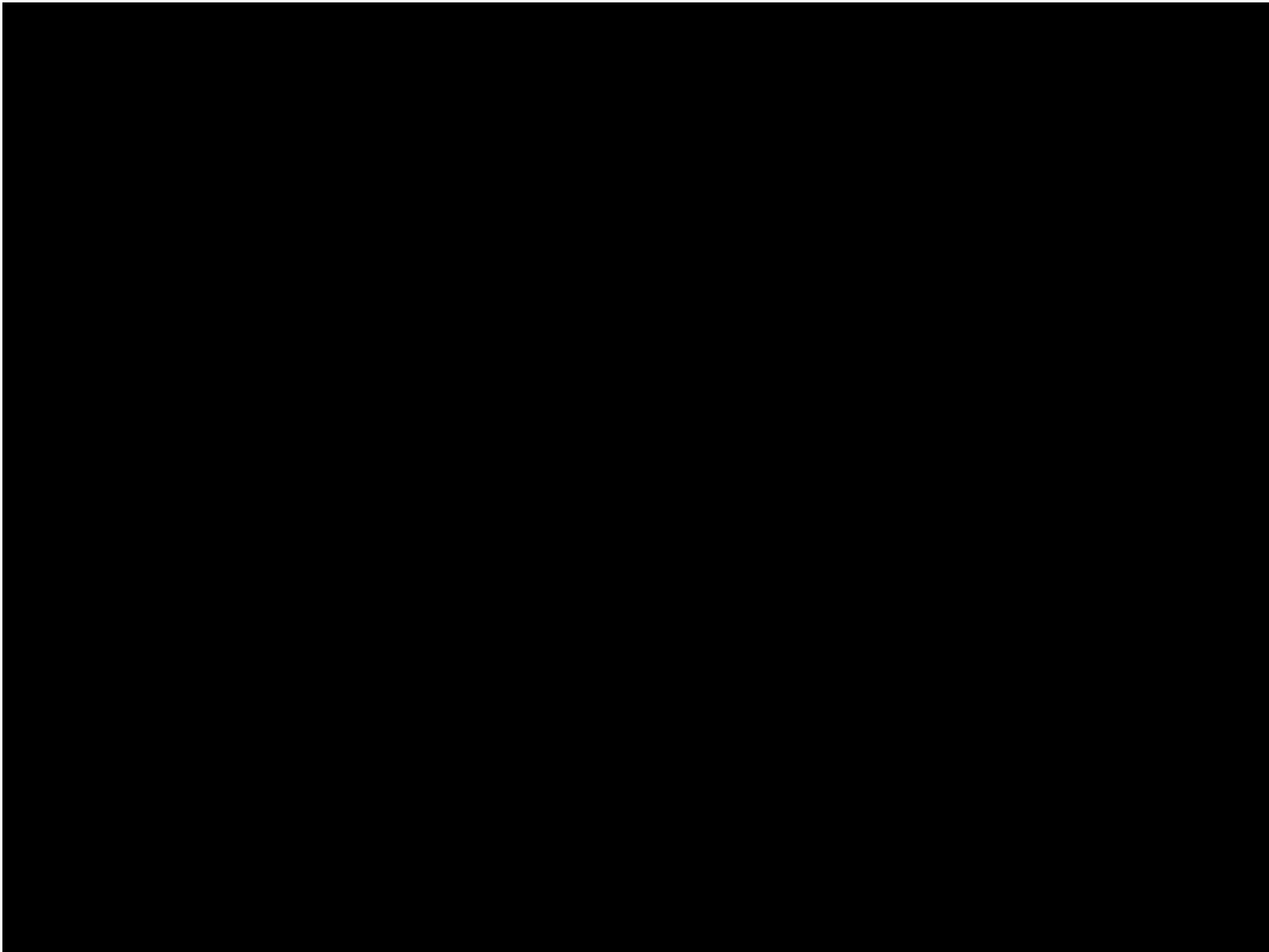














Ozono para el tratamiento del agua

**“COMO EL AGUA DE VERTIENTE” Eco03 tratamiento de efluentes con ozono.**

**Ozono con Agua**

---



Inhibidor de Contaminación Ambiental

## Ozono en aguas

Con la aplicación de ozono en aguas, se logran excelentes resultados en sus tratamientos.



### Consumo Humano

Con la aplicación de ozono en agua, se asegura el consumo libre de bacterias.

En lugares donde el agua de red es tratada en grandes plantas, existen menos riesgos de contaminación, aún así, en su recorrido hasta la utilización, se suele guardar en tanques o depósitos para una mayor seguridad de su abastecimiento, no existe riesgo, pero para una mayor seguridad un tratamiento con ozono en lugar completaría la sanitización de esa agua para su utilización final.

En lugares donde el agua para consumo carece de tratamientos generales, es aún mayor el riesgo de contraer alguna enfermedad por las propias contaminaciones de las napas freáticas motivo por el cual un tratamiento con **OZONO es FUNDAMENTAL.**

[www.eco03.com.ar](http://www.eco03.com.ar)



Inhibidor de Contaminación Ambiental



## Aplicación

La aplicación del **Ozono** en agua difiere según sea la necesidad, donde es importante antes de adquirir un sistema para la dicha aplicación, diagnosticar las necesidades de producción de **ozono** para cada caso.

[www.eco03.com.ar](http://www.eco03.com.ar)



**Eco O3**®

Inhibidor de Contaminación Ambiental

**OZONO**

**RESIDUO FINAL OXÍGENO**

✉ [info@eco03.com.ar](mailto:info@eco03.com.ar)

☎ +54 9 11 5632 5501